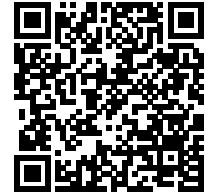


Merk: **D-Link**

Model: DUB-E100



Omschrijving

De DUB-E100 is een USB 2.0 Fast Ethernet adapter met een hoge snelheid van 10/100 Mbps voor Windows gebaseerde pc's en notebooks. Deze adapter is ontworpen om gewoon op een vrije USB-poort van uw computer aangesloten te worden voor verbinding met een Fast Ethernet netwerk. De adapter is op USB 2.0 gebaseerd en verhoogt de transmissiesnelheid van de eerdere USB Fast Ethernet adapters tot een echte 10/100 Mbps verbinding.

USB 2.0 voor echte 10/100 Mbps snelheid

De USB-poort van de adapter geeft u een doorvoer tot 480 Mbps op uw computer. Dat is bijna 40 keer sneller dan USB 1.1, de vorige USB-specificatie. U kunt nu de snelheid van uw Fast Ethernet netwerk volledig benutten om bestanden over te brengen, e-mails te versturen en afbeeldingen te uploaden/downloaden.

USB Plug-and-Play

Als USB-apparaat hoeft met deze adapter het paneel van uw computer niet meer gedemonteerd te worden om een netwerkkaart in een uitbreidingsgleuf aan te brengen. Ook kunt u hierdoor de pc-kaartgleuf van uw notebook voor andere doeleinden bewaren. Het installeren en het gebruik zijn verder vereenvoudigd middels de USB-methode van zo-uit-de-doos-te-installeren om randapparatuur aan te sluiten. U hoeft geen IRQ's en andere instellingen voor uw netwerkverbinding in te stellen. Bij het aanzetten van de computer wordt de configuratie automatisch uitgevoerd en de adapter kan zo aangesloten worden. De DUB-E100 is voorzien van een vaste USB 2.0 kabel die rechtstreeks op iedere USB-poort op uw computer aangesloten kan worden. Hij is compatibel met de eerdere USB 1.1, zodat u de adapter ook met USB 1.1 poorten kunt gebruiken (indien er geen USB 2.0 poort beschikbaar is). De DUB-E100 biedt een uitermate eenvoudige manier om uw computer op een Ethernet-gebaseerd netwerk aan te sluiten.

Energiebesparingsfunctie buiten werking stellen/hervatten

De DUB-E100 ondersteunt het USB kenmerk energiebesparing buiten werking gesteld en

werking hervatten om het stroomverbruik zo laag mogelijk te houden, hetgeen met name nuttig is voor laptop-/notebookgebruikers. De voeding wordt rechtstreeks via de USB-bus geleverd, waardoor er geen externe wisselstroomadapter nodig is.

Productkenmerken:

- 10/100 Mbps RJ-45 poort voor aansluiting op een Fast Ethernet switch
- USB 2.0 poort met vaste USB-kabel type A voor rechtstreekse verbinding met pc host
- De Ethernet poort ondersteunt automatische detectie van netwerksnelheid en automatische afstemming op de full-/half-duplex modus.
- Vanuit USB-server of USB-hub via bus van stroom voorzien, er is geen externe wisselstroomadapter nodig
- Ingebedde 7K x 16-bits SRAM-buffergeheugen
- Energiebesparing buiten werking gesteld/werking hervatten
- Draait Windows 98 SE, ME, 2000, XP, Vista, 7, 8.1, 10, macOS 10.9 - 10.13 (Revision D1)
- Plug-and-play installatie, hot-swappable

Specificaties

AANSLUITINGEN

Aantal Ethernetpoorten	1
------------------------	---

FYSIEKE KENMERKEN

Kleur	Zwart
-------	-------